# TOSHIBA 東芝蛍光灯器具ホームライト® 取扱説明書 保管用

- ●このたびは東芝蛍光灯器具ホームライト®をお買上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- ●お求めの器具を正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。
- ●お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。

お客様へ

・天井に引掛シーリングがついていない場合は電気工事店に取り付けを依頼してください。 一般の方の電気工事は法律で禁じられております。

工事店様へ

・工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。

■安全上のご注意

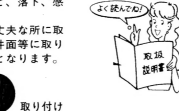
商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損傷を未然に防ぎ、 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

■工事店様・お客様へ

## 器具取り付けの際のご注意

<u>♪</u> **禁告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ●器具の取り付けは本体表示並びに取扱説明書に従って 行ってください。取り付けに不備があると、落下、感 電、火災の原因となります
- ●この器具(引掛シーリング)は、天井の丈夫な所に取 り付けてください。薄い天井面、弱い天井面等に取り 付けますと、ねじ止めが弱く落下の原因となります。



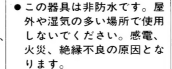
●器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。器具落下、感 電、火災等の原因となり ます。





この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定 ⚠注意 される内容を示します。

●交流100V(±6V)以外での電圧で使用し ないでください。間違えて器具に過電圧が加わ りますと、ランプ、器具の寿命が短くなったり、 過熱による火災の原因となります。



● この器具には、電源周波数 5 0 ヘルツ(Hz) 60ヘルツ(Hz)用の区別があります。必ず電 源周波数にあった器具をご使用ください。間違 えて使用されるとランプ寿命が短くなったり、 過熱して火災の原因となります。



電源電圧





電源周波数

■お客様へ

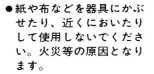
## 使用上のご注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●ランプ交換の際やお手入れの際は、 必ず電源を切ってください。感電の 原因となります。



●ランプに水滴をかけたり、器具のす きまなどに針金を差し込まないでく ださい。ランプの破損によるけがや 感電・火災等の原因となります。









この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定 △\注意 される内容を示します。

●点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具 が高温になっておりますので、手を触れ ないでください。やけどの原因となりま す。



●暖房器具、ガス器具等の真上付近の温度 の高い場所では使用しないでください。 火災、感電の原因となります。(この器 具は5~35℃の温度範囲で使用するよう に設計してあります。)



●スイッチの引きひもを器具や、ランプに からませないでください。また、引きひ もを強く引いたり、はじいたりしないで ください。

ランプ、器具の破損、落下の原因となり ます。



ランプ高温





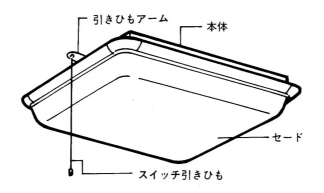
スイッチ操作

#### ■各部のなまえ

●この取扱説明書は同種類の器具と共通になっておりますので、お求めの器具と姿図がちがっている場合があります。

## スーパーホームライト





公共施設

FSF3-203 • FSF3A-203 FSF3-204 • FSF3A-204 FSF4-205 • FSF4A-205/

FPH-6314K, FPH-8314K, FPH-1314K は、 公共施設適合器具です。

## 防虫形

#### ■器具を取り付ける前に

- ●引掛シーリングを確認してください
- ■器具を取り付ける天井面に下図のような引掛シーリングが取 り付けられているか確認してください。 この器具は図のどの引掛シーリングにも取り付けられます。







埋込引掛シーリング 角形引掛シーリング 丸形引掛シーリング

取り付けが弱いと、落下の原因となります。

埋込引掛シーリングご使用の場合は、天井に確実に取り付け られているかお確かめください。

■引掛シーリングが取り付いていない場合は、付属の角形引掛 シーリングの取り付けを電気工事店様に依頼してください。 \*一般の方の電気工事は法律で禁じられています。

引掛シーリングは、天井内の補強材のある 位置に取り付けてください。

#### ■器具の取り付けかた

#### 1. 取付金具の取り付けかた

#### 角形引掛シーリングの場合

取付金具A・Bを合わせ、角 穴に引掛シーリングを通し、 付属の木ねじ2本で天井面に 取り付けます。



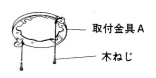
角形引掛シーリング



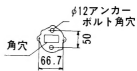
#### 丸形引掛シーリングの場合

取付金具Aを引掛シーリング にかぶせ、付属の木ねじ2本 で天井面に取り付けます。









取付金具A

取付金具B

アウトレットボックス、アンカーボルトに 直接取り付ける場合は、取付金具A・Bを 合わせて直接取り付けられます。

#### 埋込引掛シーリングの場合

取付金具の取り付けは 必要ありませんが、爪 が変形している場合は 図のように直してくだ さい。



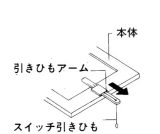
埋込引掛シーリング

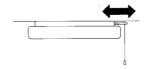


天井面

#### ■器具の取り付けかた

- 2. 本体の取り付けかた
- 1. ランプを本体からはずします。
- 2. プルスイッチの引きひもアームを引き出します。



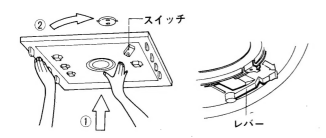


引きひもアームは、引き出したり 収納することができます。

#### お願い

スイッチ引きひもがセードに当たらない位置でご使用ください。

3 本体中央レバー部付近を片手で支えながら、本体切欠部に 引掛シーリング(取付金具)の爪を合せ、押し上げて音が するまで右方向に回転し固定します。(矢印①、②)



★警告 取り付けが不完全ですと、落下の原因となります。

両側の爪が本体に引っ掛かっていることを確かめてください。

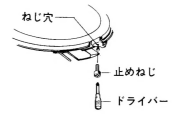
4. 引掛シーリングキャップを引掛シーリングに接続します。



引掛シーリングキャップ

#### 5. ランプを本体に取り付けます。

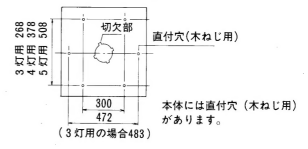
お願い 引きひもの操作時に本体がガタ付く場合、付属の 止めねじをスイッチに近い側の引掛シーリング (取付金具)のねじ穴にねじ込みドライバーで締 め付けてください。



6. 本体を木ねじで取り付ける場合は、指定の直付穴をご使用 ください。

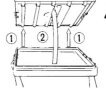
**⚠警告** 落下や感電のおそれがあります。

指定の直付穴以外にはねじ止め しないでください。



#### 3. セードの取り付けかた

両手でセードを持ち上げ、本体部に合わせて押し上げて 取り付けてください。



♪ **警告** 確認をおこたると、落下の原因となります。

セードを下に引き、セードが本体からは ずれないことを確かめてください。

- セードの取りはずしかた -

セードを支えながら本体両側の ボタンを左右いっしょに押して セードを引き下げてはずしてく ださい。



#### ■器具の使いかた

- 1. ランプ・点灯管・ベビー電球がソケットに確実に取り付けられているか確認してください。 ゆるんでいますと点灯いたしません。
- 2. スイッチ引きひもを引きますとつぎの順序で切り換えられます。 スイッチ引きひもはゆっくり引いてください。

● 3 灯用……(3 灯点灯)(2 灯点灯)(ベビー電球点灯)(消 灯)

◆ 4 灯用····· (4 灯点灯) ➡ (2 灯点灯) ➡ (ベビー電球点灯) ➡ (消 灯)

5 灯用……5 灯点灯3 灯点灯ベビー電球点灯消 灯

#### ■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために、6ヵ月ごとに器具のお掃除をしてください。 器具のお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。

- ■器具が汚れたときは、やわらかい布を中 性洗剤に浸し、よくしぼってからふいて ください。
  - このとき、ぬれた手でソケット部分に触 れないでください。
- ■木や布セードのホコリ は、ハケやブラシでと ってください。
- ■ランプは取りはずして から乾いた布でふいて ください。



■この器具の平均的な寿命の目安は、使用 条件、環境により異なりますが約10年です。

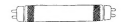
- ■器具をいためますので、ガソリン、ベン ●ランプ交換 ジン、シンナーなどの薬品でふいたり、 殺虫剤をかけたりしないでください。
- ■金属部分をクレンザー やたわしで磨かないで ください。傷つけたり「 腐食の原因となります。



## **/**||注意

器具、ランプは水洗いしないでください。 故障、感電の原因となります。

- ■ランプの端部が黒ずんだり、暗くなりま したら早めに交換してください。



<u>↑ 警告</u> 過熱により器具が変形、変色

ランプ交換の際は、必ず本体表示による ランプの種類、ワット(W)数の東芝蛍光 ランプをご使用ください。

間違った種類、ワット(W)数の違うラン プのご使用は、やめてください。

#### ■修理サービス

■つぎのような場合にはお使いになるのをやめてください。

スイッチの動作がおかしいと思われたとき
 こげくさいにおいがしたどき
異常なうなり音がしたとき

- ●故障ではありません。
  - ●ランプの明るさや光色(色温度)は若干変化します。
  - ●冬場などの室温が低いとき、明るくなるまでに時間がかかったり、点灯直後にちらつきが発生することがあります。
  - ●点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮により、"ピシ・ピシ"という摩擦音を生じることがあります。
- ■ご使用中に異常が生じたとき、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買い上げの販売店または東芝お客様ご相談セン ター(下記地区本部)にご相談ください。

東芝電気製品の修理サービスはお買い上げの販売店がいたします。

なお、ご相談されるときは器具の形名およびお買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。

### 東芝お客様ご相談センター(地区本部)

地区本部名	電話番号	所 在 地
北海道地区本部	(011) 221-4642	(〒060) 札幌市中央区北三条西 1 - 10 - 2
東北地区本部	(022) 262-1048	(〒980) 仙台市青葉区本町 2 - 1 - 29
首都圏地区本部	(03) 3457 - 3535	(〒105-01) 港区芝浦1-1-1
信越地区本部	(0262) 28-2538	(〒380) 長野市南石堂町1293
北陸地区本部	(0762) 24-2820	(〒920) 金沢市尾山町3-13
中部地区本部	(052) 562-5798	(〒450) 名古屋市中村区名駅南1-24-30
関西地区本部	(06) 440-2297	(〒531) 大阪市北区大淀中1-1-30
中国地区本部	(082) 245-7710	(〒730) 広島市中区大手町2-7-10
四国地区本部	(0878) 22-0893	(〒760) 高松市鍛治屋町 3
九州地区本部	(092) 735-3013	(〒810) 福岡市中央区長浜2-4-1

東芝お客様ご相談センターは全国各地に約200カ所ございます。 お客様の地区のご相談センターの電話番号は上記地区本部にお問い合わせください。 所在地・電話番号は変更になることがありますのでご了承ください。

#### ■仕様

器具	60W用	80W用	I OOW用	
定格電圧	AC I OOV			
定格消費電力	66W	88W	IIOW	
適合ランプ	FL20SS/18×3	FL20SS/18×4	FL20SS/18×5	

お客様メモ						
	年	月	日			
ご購入店名						
(TEL:			)			
器具形名:						

東芝ライテック株式会社 照明電材事業部 〒140 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JNビル) TEL(O3)5463-8766

お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。